

电子提花技术与产品开发



[电子提花技术与产品开发_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2000-1

装帧:

isbn:9787506418478

本书主要内容包括电子提花机、电子多臂机的控制的理和结构特点，以及安装调整、测

试技术、与机电一体化相关的接口技术、编程器原理、程序等。此外，还系统地介绍了应用计算机进行新品种设计的实例。

本书中作为纺织企业和研究单位科技人员的参考书，同时，也可作为高、中等纺织院校专业教材或参考书

作者介绍:

目录:

[电子提花技术与产品开发_下载链接1](#)

标签

评论

[电子提花技术与产品开发_下载链接1](#)

书评

[电子提花技术与产品开发_下载链接1](#)